## Na DH - 0,1H.

AgNO3 - 0,1H.

-0,02448.p.c. DiBasolum - 0,0347 p/p Atropinum sulf. - 0,02915 " DimedzoLum Homatzopinum - 0,0356 \$1\$ - 0,0385 " Dicainum - 0,03008 \$19 Dioninum Mozphynum hydz. - 0,03758 11 COCALNUM hydz. - 0, 0330 PIP - 0,02727 " Acidum Bozicum Novocainum - 0,006184 \$ 19 + MULL. - Ó. 0360 " PAPAVEZINUM Hydz. -0,0375 \$10+C2H5OH Omnaponum -0,0232 TIP+C2H5OH Pachicazpinum -0,03623 (CzH5 OH+3,NA) 1 Luminalum PiLocarpinum -0,0244 5.92.C. PlatyphyLinum hyd. 00243 \$1\$ Tropacinum - 0.03718 " -0,03118 P/P PromedoLum Scopolaminum -0,03843 \$10 Phuzamonum -0,02671 " N - 0.01842 T/P Ephedzinum -0,02017 " Phenaminum NAtzium Bromatum - 0,0103 " Acidum hydrocht. -0,044 m/0. Acidum glutamin-0,0147 H/K. KALLUM jodALUM -Q016613.Na+CH3CO CAlcium chloratum -0,01095 K2G2O7 Acidum ascozbinicum - 0,0176 p. p. NAtzium chlozatum -0.005846 " Acidum SalicyLicum - 0,0138 p. p. Ammonium chl. -0.00535 Esezinum salicyl. -0,0413 90/90 Chininum hydrochl, -0,03609 \$10 KALIUM Bromatum -0.0119 " Novocainum -0,027279/9 Kalium chlozatum -0,00746 " NAJ - 0,00499 (3.NA + CH3COOH) Codenum ph. -0,01987 9/19 DimedzoLum -0,029/8 9/19 SALSOLINUM - 0,002297 ( 8.90 C. + CH3 COOH) -0,0385590190 Dioninum Diuretinum -0,01802 (пирамидон) Pilocazpinumh. - 0.0244 p/p Sol. Ringezi - 0,00596 DIBASOLUM -0,02449190 Fuzacilinum - 0.05846 NAtrium nitrosum-0,00345 pp Vitaminum 8, -0,04350.m.c

## NH, CNS - 0,1H.

KMnO4 - 0,14.

H2O2 - 0,0017

Natzium nitzosum - 0,00345 (44,54) [3

Azgentum nitzicum - 0,01698\*\*.a.k. Collargolum - 0,01541\*\*.a.k. Pzotazgolum - 0,1340\*\*.a.k. Hg.Kz (сулема) - 0,01358

J2 - 0,1H.

## Трилон Б - 0,1 н.

Zincum sulf. -0,01437 Calcium chlor. -0,01095 Magnesium sulf. -0,01232 Paunepos p-p As 1% -0,004945 ( краха) Analginum - 0,01667 Ac, ascozsinicum - 0,0088

on

AgNO3 - 0,1H.

HCL - 0,1 H.

DiBasolum Hg (CN)2 - 0,01263(KJ + M.K.) -0.0244 S.g.c. - 0,02915 " Hg oxycianatum - 0,0236(NACE+M.K.) DimedzoLum -0.0385 " Codeinum phosph. - 0,0424(m.K.) Dioninum Mozphynum hydz. -0,03758 11 Coffeinum n.B. - 0,0232 cmew. пин. Novocainum ALBucidum -0,02543 " - 0.02727 " OH Omnaponum - Ó.0360 " Amidopyzinum -0,0231 " OH Pachicazpinum -0,03623 (CzH5 OH+3NA) Hg OxydAlumflav. -0,01083 M.O PiLocarpinum Hg amidocloratum -0,001703 m.o. -0,0244 5.9D.C. Tropacinum Cocleinum puzum -0,0317 MO+CZHSOH -0.03718 " Phuzamonum -0,02671 " Na SalicyLicum - 0,016 cmem. + 99040 Ephedzinum -0,02017 " Uzotropinum - 0,014 cmem. + 3 gpup Natzium Bromatum - 0,0103 " Na hydrocazBon.-0,0084 m.o KALLIUM JOCIATUM -9016613. Na + CH, COOH) NA BENZOICUM - 0,0144 M,O CALCIUM CHLOZATUM -0,01095 K2G2O7 Analginum -0,01757 M.O. +M.C. NAtzium chlozatum -0.005846 " ChLozalum hydratum - 0,01634 Ammonium chl. -0,00535 Bazbamylum -0,02483 M.O. + 99. KALLIUM Bromatum -0,0119 " Medinalum -0,02062 M.D. + 90. Kalium chlozatum -0,00746 " Euphyllinum - 0,003005 m.O. NAJ - 0,00499 (3.NA +CH3COOH) SALSOLINUM - 0,002297 ( 8. p.c. + CH3 COOH) Diuretinum-0,01802 (пиратидон) Sol. Ringezi -0,00596 Na25203-0,1H. Fuzacilinum - 0,05846 J2 - 0,01269 KPAXNAN

KMnOy - 0,1H.

J2 - 0,1H.

Рачлеров p-pAs 1% -0,004945 (краха) и на s' в темное место, Analginum - 0,01667 Ac. ascozbiniaim - 0.0088

Cusov- 0,02497 H202 - 0,0017 Antipyzinum -0,00344(CH3COOH+3MAO,1H.J. U BTEMHOE MECTO HAS + 2 MAC HOH, B3 BOUT и титров. изб. 72 01 н. № 25203) к. H2O2 - 0,0017 Natzium nitzosum - 9,00345 (4,50) [5mn +10mn H2SO4p +25mn J2 911. Brilliant grun - 0,00593 + HCLK.

Взбалт. 90809 8т до 100 тл. Лосле отстаив. быстро фильтр. герез вату om spaces Barom neps ble 10-15 MA go-TA a 25 ms questing. 0,1 H. NA2 S2 03 and KPAKM.

Cusoy - 5MA + 2MA CH3 COOH + 0,3KI Выделивш. иод титруют 0,24. NA25203

C = 43.0,02497.100 = 10%